



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

स 492]

नई दिल्ली, शुक्रवार, मार्च 23, 2012/चैत्र 3, 1934

No. 492]

NEW DELHI, FRIDAY, MARCH 23, 2012/CHAITAR 3, 1934

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 मार्च 2012

का.आ. 570(अ).—केन्द्रीय सरकार को लाकाहन म यह आवश्यक प्रतीत होता है कि त्रिपुरा राज्य में मानामुग जी सी एस बगाबासा तक पाइपलाइन से होकर प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए एक पाइपलाइन ऑपनजीसी लिमिटेड, त्रिपुरा द्वारा बिछाई जानी चाहिए;

और केन्द्रीय सरकार को उक्त पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिये यह आवश्यक प्रतीत होता है कि गम्भी भूमि में जिसके भीतर पाइपलाइन बिछाई जाने का प्रस्ताव है, और जो इस अधिसूचना में उपाबद्ध अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए;

अतः, अब, केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उस भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति, जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जिसको इस अधिसूचना से युक्त भारत के राजपत्र की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती हैं, इक्कीस दिन के भीतर भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के लिए उसमें उपयोग के अधिकार के अर्जन के लिए सक्षम प्राधिकारी, ऑयल एण्ड नेचुरल गैस कॉर्पोरेशन लिमिटेड, क्रुयाटार बी-78, ओएनजीसी बेस कॉम्प्लेक्स, बदरघाट अगरतला, त्रिपुरा को लिखित रूप से आपत्ति भेज सकेगा।

और ऐसी आपत्ति करने वाला हर व्यक्ति विनिर्दिष्ट यह भी कथन करेगा कि क्या वह चाहता है कि उसकी सुनवाई व्यक्तिगत रूप से हो या किसी लीगल प्रेक्टिशनर द्वारा।

अनुसूची

मौजा: पूर्ण जुमेरदेपा

उप-सभाग: सोनामुरा

निम्नलिखित अनुसूचित भूमि पि.एम.पि. धारा कि उपदारा 3(1) के अतर्गत सम्मिलित किया गया है

जोत भूमि की भूमि अनुसूची :-

क्र. सं.	खसरा स	प्लॉटसं	भूमि का वर्ग	एकड़ मेक्षेत्रफल
1	452	3831/P	नाल	0.11
2	452	3833/P	पुकुर	0.10
		3832/P	पुकुर	0.04
		3831/P	नाल	0.08
3	452	3836/P	पुकुर	0.16
4	379	3838/P	चारा	0.01
5	452	3837	नाल	0.12
6	386	3838/P	नाल	0.12
7	53	3841/P	नाल	0.13
8	73	3845/P	बास्तु / टिला	0.12
		3848/P	चारा	0.10
		3846/P	चारा	0.10
9	686	3796	टिला	0.13
		3795	टिला	0.10
10	935	3838/P	टिला	0.10
11	नया	3780/P	टिला	0.12
12	नया	3791/P	टिला	0.03
		3793/P	टिला	0.27
13	नया	3515/P	नाल	0.10
14	85	3514/P	नाल	0.08
15	नया	3791/P	टिला	0.03
		3515/P	नाल	0.05
16	नया	3518/P	नाल	0.11
17	नया	3513/P	नाल	0.07
18	नया	4264/P	नाल	0.11
19	नया	3522/P	नाल	0.01
20	379	3844/P	नाल	0.18

21	नया	3527/P	नाल	0.12
		3552/P	नाल	0.24
		3542/P	नाल	0.35
		3542/P	नाल	0.25
22	नया	3555/P	नाल	0.01
		3535/P	नाल	0.12
23	नया	3536/P	नाल	0.10
		3528/P	नाल	0.06
24	नया	3559/P	नाल	0.09
25	नया	3559/P	नाल	0.05
26	नया	3559/P	नाल	0.05
27	नया	2559/P	नाल	0.04
		2559/P	पुकुर	0.24
28	नया	3559/P	नाल	0.03
29	नया	3562/P	नाल	0.1
		3565/P	नाल/पुकुर	0.06
30	नया	3561/P	नाल	0.05
31	नया	3564	नाल	0.01
32	नया	3579/P	नाल	0.07
33	नया	3585/P	नाल	0.04
34	नया	3589/P	नाल	0.08
35	नया	3589/P	नाल	0.10
36	73	3591/P	नाल	0.04
37	नया	3592/P	नाल	0.05
38	नया	3595/P	नाल	0.01
39	नया	3598/P	नाल	0.20
		2810/P	नाल	0.01
40	नया	2857/P	नाल	0.16
41	नया	3602/P	नाल	0.06
42	नया	3602/P	नाल	0.06
43	नया	2852/P	नाल	0.02
44	नया	2853/P	नाल	0.05

45	नया	2844/P	नाल	0.02
46	नया	2838/P	नाल	0.01
		2842/P	नाल	0.02
		2843/P	नाल	0.02
47	नया	2841/P	नाल	0.03
48	नया	2839/P	नाल	0.05
49	नया	2837/P	नाल	0.01
50	नया	2836/P	नाल	0.03
		2830/P	नाल	0.04
51	नया	2816/P	नाल	0.05
		2835/P	नाल	0.04
52	नया	2811/P	नाल	0.20
53	नया	1830	नाल	0.10
54	नया	3628/P	नाल	0.02
		1836/P	नाल	0.01
55	नया	1829/P	नाल	0.12
56	नया	1831/P	नाल	0.01
		1827/P	नाल	0.01
57	नया	1833/P	नाल	0.05
58	नया	1822/P	नाल	0.05
59	नया	1810/P	नाल	0.04
60	नया	747/P	टिला	0.34
61	नया	763/P	टिला	0.02
62	नया	780/P	नाल	0.07
		785/P	नाल	0.13
63	नया	783/P	डोवा	0.05
		783/P	लुंगा	0.25
64	नया	780/P	नाल	0.09
65	नया	788/P	नाल	0.16
66	नया	772/P	पुकर	0.03
		775/P	चारा	0.05
67	नया	883/P	नाल	0.13
68	नया	874/P	टिला	0.14
69	नया	884/P	पिग	0.05
70	नया	891/ 5340	लुंगा	0.03
71	नया	891/ 5338	लुंगा	0.03

72	नया	894/P	पुकुर	0.02
73	नया	907/P	पुकुर	0.10
74	नया	904 / 5341/P	नाल	0.02
75	नया	904 / 5339/P	नाल	0.03
76	नया	904/P	पुकुर	0.03
		903/P	लुंगा	0.12
77	नया	902	नाल	0.06
78	नया	1350/P	नाल	0.08
		900/P	नाल	0.04
79	नया	1320/P	नाल	0.12
80	नया	1332/P	नाल	0.01
81	नया	1331/P	नाल	0.02
82	नया	1331/P	नाल	0.04
83	नया	1331/P	नाल	0.04
84	नया	1331/P	नाल	0.02
85	नया	1335/P	चारा	0.12
86	नया	1334 / 4307P	नाल	0.24
87	नया	1266/P	चारा/ टिला	0.07
88	नया	1266/P	नाल	0.06
89	नया	1263/P	नाल	0.03
90	नया	1262/P	नाल	0.08
91	नया	1420/P	नाल	0.12
92	नया	1420/P	नाल	0.04
93	नया	1420/P	नाल	0.04
94	नया	1420/P	नाल	0.04
95	नया	1420/P	नाल	0.11
96	नया	1417/P	नाल	0.02
97	376	1494/P	नाल	0.08
98	376	1494/P	नाल	0.13
99	नया	1505/P	नाल	0.08
100	329	1536/P	नाल	0.03
101		1822/P	नाल	0.10
102	432	1798/P	नाल	0.01
103	282/1	1534/P	नाल	0.13
104	नया	1822/p	नाल	0.04
	नया	1821/p	नाल	0.06
कुल				10.48

[फा. सं. ओ-36011/17/2011-ओ.एन.जी.-III (pt.)]

राज. शेखर सिकदार, अवर सचिव

1044912-2

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS

NOTIFICATION

New Delhi, the 23rd March, 2012

S.O. 570(E).—whereas, it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest to lay pipelines under Tripura Project by Oli and Natural Gas Corporation Limited.

And whereas, it appears to the Central Government that for the purpose of laying such pipelines, it is necessary to acquire the right of user in land under which the said pipelines are proposed to be laid and which are described in the Schedule annexed hereto;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein;

Any person interested in the land described in the said schedule may, within twenty-one days from the date on which copies of the Gazette of India containing this notification are made available to the general public, object in writing to the acquisition of the right of user therein for laying of the pipelines under the land to Competent Authority, Quarter NoB-78, ONGC South colony, Badharghat, Agartala-799014.

SCHEDULE

Mouja:-Purba Jumerdepa

Sub_Division - Sonamura

The following Schedule of Plots & Area have been included / increased after Publication n/s 3 (1) of PMP Act 1962

Schedule of Jote land:

क्र. सं.	खसरा सं	प्लॉटसं	भूमि का वर्ग	एकड़ मे क्षेत्रफल
1	452	3831/P	Nal	0.11
2	452	3833/P	Pukar	0.10
		3832/P	Pukar	0.04
		3831/P	Nal	0.08
3	452	3836/P	Pukur	0.16
4	379	3838/P	Chara	0.01
5	452	3837	Nal	0.12
6	386	3838/P	Nal	0.12
7	53	3841/P	Nal	0.13

8	73	3845/P	Bastu/Tilla	0.12
		3848/P	Chara	0.10
		3846/P	Chara	0.10
9	686	3796	Tilla	0.13
		3795	Tilla	0.10
10	935	3838/P	Tilla	0.10
11	New	3780/P	Tilla	0.12
12	New	3791/P	Tilla	0.03
		3793/P	Tilla	0.27
13	New	3515/P	Nal	0.10
14	85	3514/P	Nal	0.08
15	New	3791/P	Tilla	0.03
		3515/P	Nal	0.05
16	New	3518/P	Nal	0.11
17	New	3513/P	Nal	0.07
18	New	4264/P	Nal	0.11
19	New	3522/P	Nal	0.01
20	379	3844/P	Nal	0.18
21	New	3527/P	Nal	0.12
		3552/P	Nal	0.24
		3542/P	Nal	0.35
		3542/P	Nal	0.25
22	New	3555/P	Nal	0.01
		3535/P	Nal	0.12
23	New	3536/P	Nal	0.10
		3528/P	Nal	0.06
24	New	3559/P	Nal	0.09
25	New	3559/P	Nal	0.05
26	New	3559/P	Nal	0.05
27	New	2559/P	Nal	0.04
		2559/P	Pukur	0.24
28	New	3559/P	Nal	0.03

29	New	3562/P	Nal	0.10
		3565/P	Nal Pukur	0.06
30	New	3561/P	Nal	0.05
31	New	3564	Nal	0.01
32	New	3579/P	Nal	0.07
33	New	3585/P	Nal	0.04
34	New	3589/P	Nal	0.08
35	New	3589/P	Nal	0.10
36	73	3591/P	Nal	0.04
37	New	3592/P	Nal	0.05
38	New	3595/P	Nal	0.01
39	New	3598/P	Nal	0.20
		2810/P	Nal	0.01
40	New	2857/P	Nal	0.16
41	New	3602/P	Nal	0.06
42	New	3602/P	Nal	0.06
43	New	2852/P	Nal	0.02
44	New	2853/P	Nal	0.05
45	New	2844/P	Nal	0.02
46	New	2838/P	Nal	0.01
		2842/P	Nal	0.02
		2843/P	Nal	0.02
47	New	2841/P	Nal	0.03
48	New	2839/P	Nal	0.05
49	New	2837/P	Nal	0.01
50	New	2836/P	Nal	0.03
		2830/P	Nal	0.04
51	New	2816/P	Nal	0.05
		2835/P	Nal	0.04
52	New	2811/P	Nal	0.20
53	New	1830	Nal	0.10

54	New	3628/P	Nal	0.02
		1836/P	Nal	0.01
55	New	1829/P	Nal	0.12
56	New	1831/P	Nal	0.01
		1827/P	Nal	0.01
57	New	1833/P	Nal	0.05
58	New	1822/P	Nal	0.05
59	New	1810/P	Nal	0.04
60	New	747/P	Tilla	0.34
61	New	763/P	Tilla	0.02
62	New	780/P	Nal	0.07
		785/P	Nal	0.13
63	New	783/P	Dova	0.05
		783/P	Lunga	0.25
64	New	780/P	Nal	0.09
65	New	788/P	Nal	0.16
66	New	772/P	Pukur	0.03
		775/P	Chara	0.05
67	New	883/P	Nal	0.13
68	New	874/P	Tilla	0.14
69	New	884/P	Pig	0.05
70	New	891/ 5340	Lunga	0.03
71	New	891/5338	Lunga	0.03
72	New	894/P	Pukur	0.02
73	New	907/P	Pukur	0.10
74	New	904 / 5341/P	Nal	0.02
75	New	904/5339/P	Nal	0.03
76	New	904/P	Pukur	0.03
		903/P	Lunga	0.12
77	New	902	Nal	0.06
78	New	1350/P	Nal	0.08
		900/P	Nal	0.04
79	New	1320/P	Nal	0.12

80	New	1332/P	Nal	0.01
81	New	1331/P	Nal	0.02
82	New	1331/P	Nal	0.04
83	New	1331/P	Nal	0.04
84	New	1331/P	Nal	0.02
85	New	1335/P	Chara	0.12
86	New	1334 /4307/p	Nal	0.24
87	New	1266/P	Chara /Tilla	0.07
88	New	1266/P	Nal	0.06
89	New	1263/P	Nal	0.03
90	New	1262/P	Nal	0.08
91	New	1420/P	Nal	0.12
92	New	1420/P	Nal	0.04
93	New	1420/P	Nal	0.04
94	New	1420/P	Nal	0.04
95	New	1420/P	Nal	0.11
96	New	1417/P	Nal	0.02
97	376	1494/P	Nal	0.08
98	376	1494/P	Nal	0.13

99	New	1505/P	Nal	0.08
100	329	1536/P	Nal	0.03
101		1822/P	Nal	0.10
102	432	1798/P	Nal	0.01
103	282/1	1534/P	Nal	0.13
104	New	1822/p	Nal	0.04
	New	1821/p	Nal	0.06
Total				10.48

[F.No. O. 36011/17/2011-ONG-III (pt.)]

R. S. SIKDAR, Under Secy.